

EXTRACTION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT



TUYAU DE GAZ

Tuyaux adaptés aux gaz d'échappement
des véhicules

MOVEX
PURE ADVANTAGE



Tuyau de gaz d'échappement pour différentes plages de température

TUYAUX DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT MOVEX

adaptés pour le montage sur un enrouleur et les solutions avec équilibreur. Tous nos tuyaux de gaz d'échappement résistent aussi bien à la charge qu'aux produits chimiques présents dans les carburants modernes.

Gamme complète

Les tuyaux de gaz d'échappement Movex sont généralement disponibles dans des longueurs comprises entre 7' - 33' et des dimensions de Ø3 / 4 / 5 / 6 / 8". Des dimensions plus grandes peuvent être fournies sur demande.

Avec une plage de température allant de -90 °F à 1470 °F, nous proposons des tuyaux convenant à la plupart des besoins.

AG / AGT / AGX

Tuyau en spirale ininflammable et résistant au passage de véhicule, approprié pour les gaz d'échappement des véhicules.

AG

Toile caoutchoutée résistante à la chaleur en EPDM. Spirale en polyester revêtu d'EPDM ; pas de $^{11/16''}$ - $^{15/16''}$.

AGT

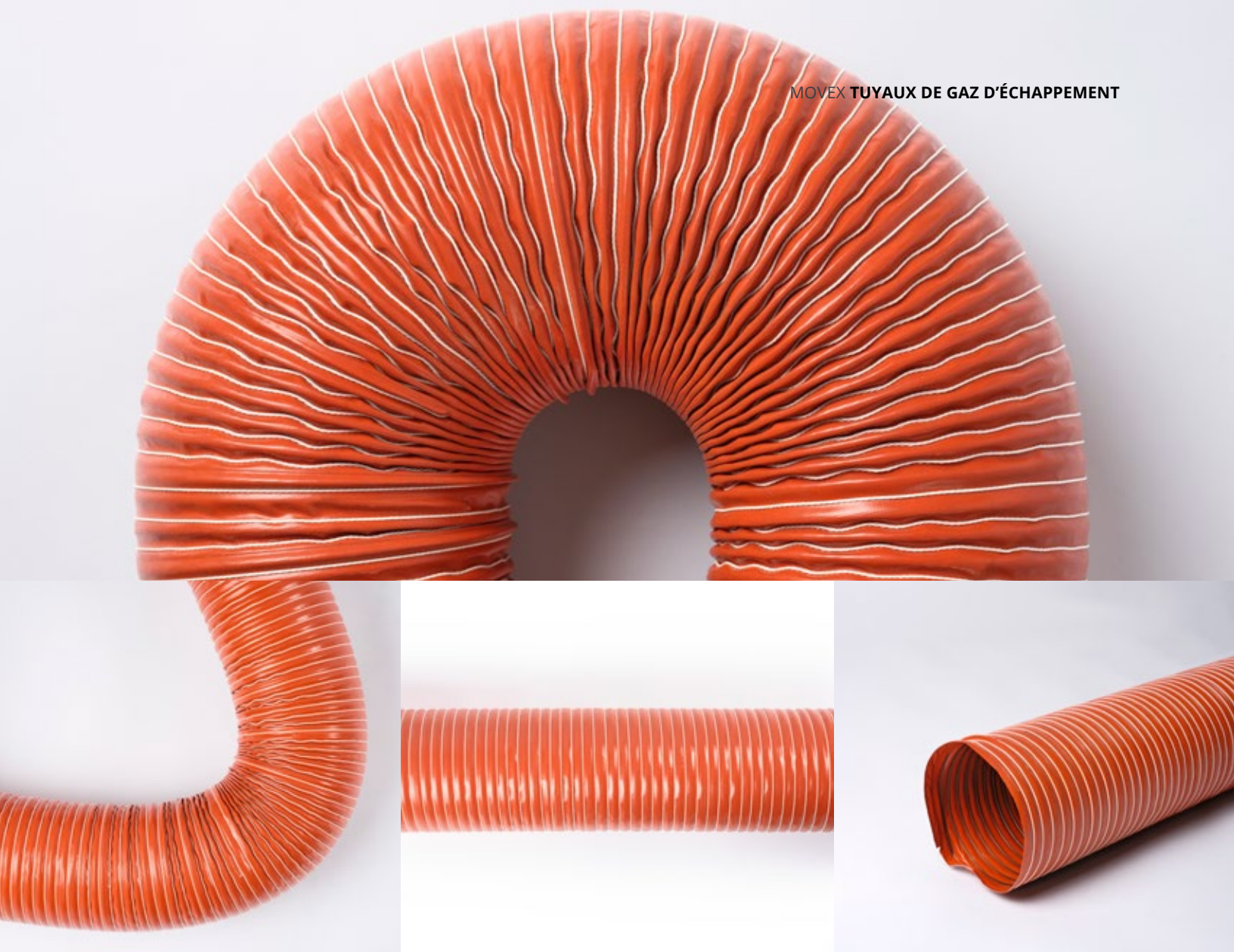
Toile caoutchoutée résistante à la chaleur en EPDM/ polyester. Spirale en acier revêtu d'EPDM de $^{1/16''}$; pas de $^{13/16''}$ - $^{15/16''}$.

AGX

Toile caoutchoutée résistante à la chaleur en EPDM/ polyester. Spirale en acier revêtu d'EPDM de $^{1/16''}$; pas de $^{13/16''}$.

Dimension (Ø in)	AG				AGT				AGX	
	Ø3"	Ø4"	Ø5"	Ø6"	Ø4"	Ø5"	Ø6"	Ø8"	Ø6"	Ø8"
Dimension interne (Ø in)	3"	4"	5"	6"	4"	5"	6"	8"	6"	8"
Poids (lb/ft)	0.40	0.57	0.71	0.84	0.50	0.60	0.77	1.01	0.85	0.99
Longueurs (in)	7' - 33'									
Plage de température	-40 °F à 340 °F									





AGS

Tuyau d'air chaud en silicone léger et flexible offrant une excellente résistance aux produits chimiques.

Résistant à la chaleur avec une bonne résistance aux produits chimiques. Le tuyau présente un intérieur lisse, est très léger et flexible et peut être plié de manière symétrique. Le MOVEX AGS est fabriqué en fibre de verre revêtue de silicone avec bobine à ressort en acier intégrée ; pas de 1/2".

Dimension (Ø in)	AGS				
	Ø3"	Ø4"	Ø5"	Ø6"	Ø8"
Dimension interne (Ø in)	3"	4"	5"	6"	8"
Poids (lb/ft)	0.40	0.60	0.67	0.81	1.08
Longueurs (in)	13'				
Plage de température	-90 °F à 480 °F (pics occasionnels : 660 °F)				



AHT 250 / 450

Tuyau haute température AHT 250 et AHT 450 adapté pour éliminer les gaz d'échappement chauds des véhicules.

AHT 250

Une couche de fibre de verre revêtue de silicone. Spirale en acier à ressort de 1/8" avec surface phosphatée ; pas de 1 9/16". Extrémités cousues sans spirale.

AHT 450

Deux couches. Couche extérieure en fibre de silicone. Couche intérieure en fibre de verre. Spirale en acier à ressort de 1/8" avec surface phosphatée ; pas de 1 9/16". Extrémités cousues sans spirale.

Dimension (Ø in)	AHT 250					AHT 450				
	Ø4"	Ø5"	Ø6"	Ø8"	Ø10"	Ø4"	Ø5"	Ø6"	Ø8"	Ø10"
Dimension interne (Ø in)	4 5/16"	5"	6"	8"	10"	4 5/16"	5"	6"	8"	10"
Poids (lb/ft)	0.40	0.47	0.54	0.74	0.87	0.74	0.87	1.01	1.28	1.55
Longueurs (in)	7' - 33'									
Plage de température	-60 °F à 480 °F (pics occasionnels : 600 °F)					-80 °F à 840 °F (pics occasionnels : 930 °F)				

AHT 600 / 800

Tuyau haute température AHT 600 et AHT 800 pour les lieux de travail avec des gaz d'échappements de véhicules extrêmement chauds.

AHT 600

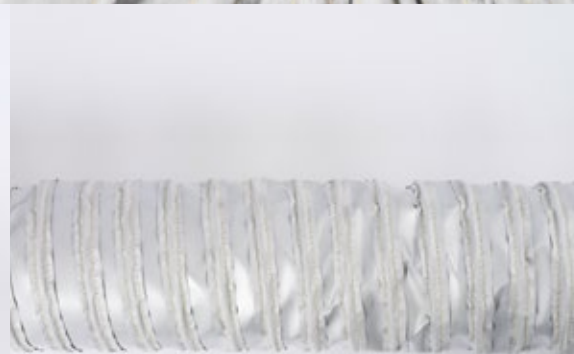
Deux couches. Couche extérieure en fibre de verre imprégnée haute température revêtue de silicone.

Couche intérieure en fibre de verre isolante imprégnée haute température de 1/8". Spirale en acier à ressort de 1/8" avec surface phosphatée ; pas de 1 9/16". Extrémités cousues sans spirale.

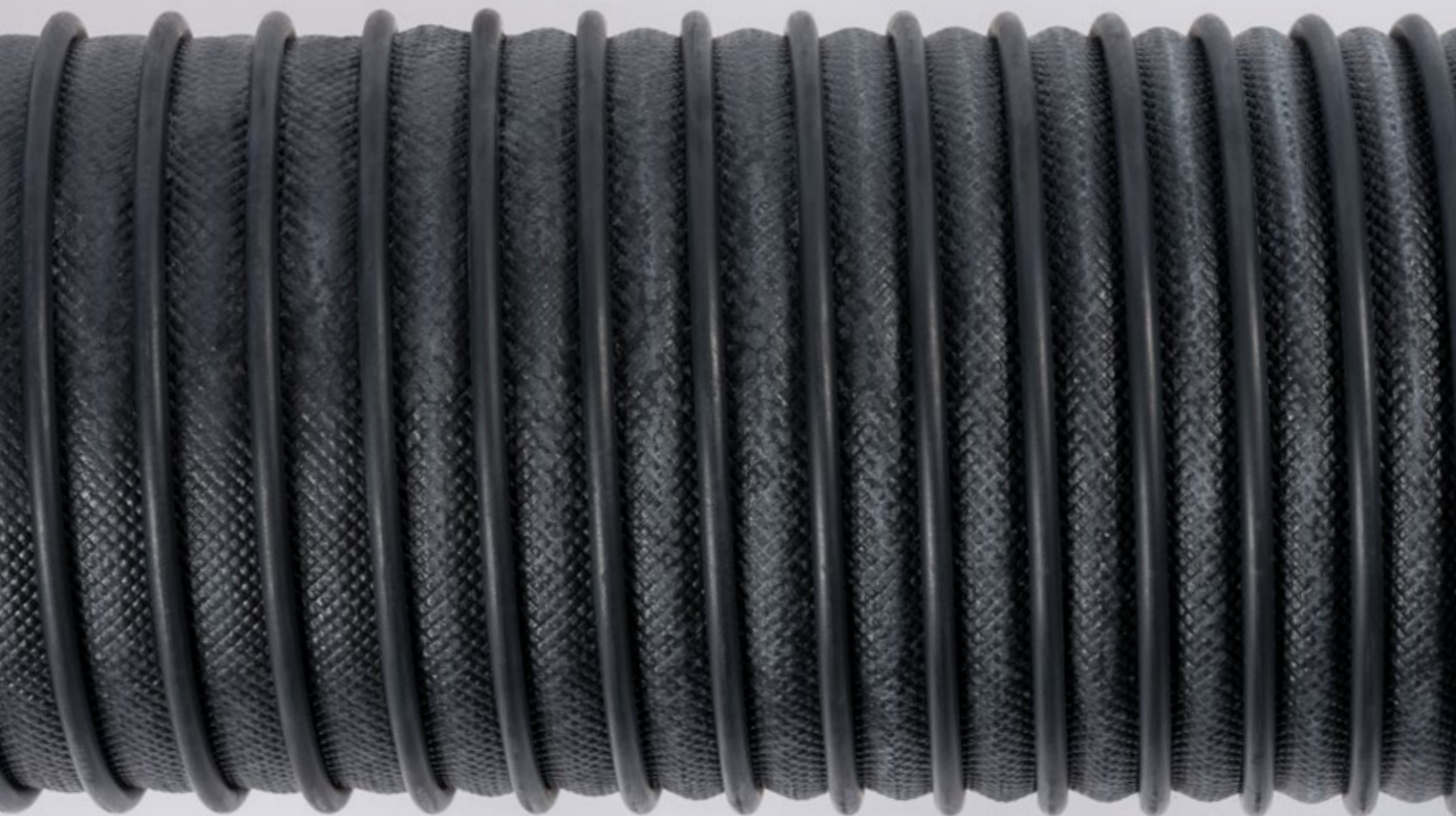
AHT 800

Deux couches. Couche extérieure en fibre de verre imprégnée haute température et revêtue de silicone. Couche intérieure en fibre de verre haute température revêtue avec renfort en toile. Spirale en acier à ressort de 1/8" avec surface phosphatée ; pas de 1 9/16". Extrémités cousues sans spirale.

Dimension (Ø in)	AHT 600					AHT 800				
	Ø4"	Ø5"	Ø6"	Ø8"	Ø10"	Ø4"	Ø5"	Ø6"	Ø8"	Ø10"
Dimension interne (Ø in)	4 5/16"	5"	6"	8"	10"	4 5/16"	5"	6"	8"	10"
Poids (lb/ft)	0.87	1.01	1.14	1.48	1.81	1.08	1.14	1.34	1.75	2.15
Longueurs (in)	7' - 33'									
Plage de température	-80 °F à 1110 °F (pics occasionnels : 1200 °F)					-80 °F à 1470 °F				



MOVEX TUYAUX DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT



BRAS D'EXTRACTION · EXTRACTION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT · VENTILATEURS · FILTRES · RIDEAUX · COMMANDES

MOVEX

104 Commerce Drive, NORTHAMPTON, PA 18067, USA • Tel: 610-440-0478 • Fax: 610-440-0480 • Email: info@movexinc.com
www.movexinc.com